

MISURA DEL GRANO NEI SILOS



SPECIFICHE

Un mulino in Indonesia era alla ricerca di un sensore affidabile per determinare il livello del grano nei silì di stoccaggio.

I silì contengono molta polvere e l'umidità è elevata. Il cliente aveva provato alcune tecnologie di misura senza contatto, ma non era soddisfatto.



SOLUZIONE

Il sensore elettromeccanico Nivobob NB3200 è la soluzione ideale per il cliente. Il campo di misura fino a 40 m è sufficiente per misurare tutti i diversi silos. Il pulitore a nastro integrato mantiene pulita la puleggia del Nivobob, soprattutto in applicazioni molto polverose come il grano. NB3200 con i suoi 500.000 cicli di misura è il sensore perfetto esente da manutenzione in questa applicazione.

Prodotto



NB 3200 Versione a nastro

Misura di livello continua

- Utilizzo in quasi tutti i materiali sfusi
- Il pulitore del nastro integrato mantiene pulita la custodia quando i materiali sfusi vi si attaccano
- Montaggio con attacco filettato o attacco flangiato
- Campo di misura fino a 50m
- Comodo monitoraggio del livello tramite interfaccia Modbus con NivoTec 3500/4500

Informazioni tecniche